



平成13年 9月27日

意願2001-028245

頁: 1/ 2

【書類名】

意匠登録願

【整理番号】

D01927-468

【提出日】

平成13年 9月27日

【あて先】

特許庁長官殿

【部分意匠】

【意匠に係る物品】

傘

を理番号=D01927-468

【意匠の創作をした者】

【住所又は居所】

福井県吉田郡松岡町松ケ原1丁目404

【氏名】

山口 公一

【意匠登録出願人】

【識別番号】

3 9 3 0 3 1 1 4 0

【住所又は居所】

福井県吉田郡松岡町松ケ原1丁目404

【氏名又は名称】

山口 公一

【代理人】

【識別番号】

100085246

【弁理士】

【氏名又は名称】

岡本 清一郎

【電話番号】

0776 - 21 - 8838

【手数料の表示】

【予納台帳番号】

056579

【納付金額】

16000

【提出物件の目録】

【物件名】

図面 1

【意匠の説明】

実線で表された部分が、部分意匠として意匠登録を受け ようとする部分である。 背面図、左側面図及び右側面 図は、正面図と同一にあらわれるため省略する。本意匠 は意匠法第6条第4項に該当するものであって、上軸柄 内に下軸柄の上端側を挿入させて伸縮可能となされた軸 柄の上端に、傘布を保持する傘骨が設けられており、該

Proof - 2001/09/27

傘骨の外周縁部分が、4分割されている。各分割部は、 放射状に等角度ピッチで突出する4本の直線状骨のうち 、隣り合う直線状骨の先端相互を、弾性湾曲部材で連結 して構成されている。該弾性湾曲部材は、弾性復元作用 を有する線材を湾曲して構成されており、その展開状態 で見て、略中央で分離され、左右の湾曲片の先端相互が 互いに逆方向に回動可能に連結されている。両者の連結 部には、連結片を介して操作紐の端部が取り付けられて おり、該4本の操作紐は、巻取機構を示す参考図に示さ れるように、前記軸柄に内蔵された螺旋軸の上端に固設 されてなるリールに巻き取り可能となされ、該螺旋軸は 、前記下軸柄の上端に設けられたナット状操作部材の螺 旋溝と螺合されている。下軸柄を上方向に移動させると 、螺旋軸の回転に伴うリールの回転により前記操作紐が 所要長さ巻き取られ、これにより4つの弾性湾曲部材が 弾性的に巻込み変形せしめられ、その変形状態が保持さ れる。逆に、上昇状態にある下軸柄を下方向に移動させ ると、前記螺旋軸の逆回転に伴う前記リールの逆回転に よって各操作紐が巻き戻され、前記弾性湾曲部材が当初 の展開状態に弾性的に戻ることができる。そして、前記 弾性湾曲部材が展開状態において張った状態にある前記 傘布は、弾性湾曲部材が巻込み変形することによって、 外周縁部分がたるみ変形する。